

**ANALISIS KINERJA *HAND-TRACKING-BY-DETECTION*
UNTUK TEKNOLOGI HOLOGRAM INTERAKTIF
MENGUNAKAN *SUPPORT VECTOR MACHINE***

***PERFORMANCE ANALYSIS OF HAND-TRACKING-BY-
DETECTION FOR INTERACTIVE HOLOGRAM TECHNOLOGY
USING SUPPORT VECTOR MACHINE***

TUGAS AKHIR

Disusun dalam rangka memenuhi salah satu persyaratan untuk menyelesaikan
Program Studi S1 Teknik Telekomunikasi

Oleh

FAJAR FRIMADANA

1101160383



**FAKULTAS TEKNIK ELEKTRO
UNIVERSITAS TELKOM
BANDUNG
2020**